

PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DROGI - GMINNEJ NR 694007S i 694190S RELACJI
ŁĘG -KIJÓW-JANKOWICE gm. KRUSZYNA
INWESTOR : URZĄD GMINY KRUSZYNA
ADRES INWESTORA : UL KMICICA 5, 42-282 KRUSZYNA
BRANŻA : drogowa
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : PAWEŁ WIECZOREK
DATA OPRACOWANIA : 2010-07-09

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : poziom cen II kw 2010

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), M, S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2010-07-09

Data zatwierdzenia

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
do projekt. i kierowania robotami
budowlanymi w spec. drogowej
Paweł Wieczorek
LOD/0439/ZHOD/05

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
droga Kijów - Łęg					
1					
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 2	km km	 2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNR 2-31 d.1 0102-03	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. V-VI - 10 cm głębokości koryta 1040	m ² m ²	 1040.000	
				RAZEM	1040.000
3	KNR 2-31 d.1 0102-04	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. V-VI - za każde dalsze 5 cm głębokości koryta Krotność = 2 1040	m ² m ²	 1040.000	
				RAZEM	1040.000
4	KNR 2-31 d.1 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 1040	m ² m ²	 1040.000	
				RAZEM	1040.000
5	KNR 2-31 d.1 0108-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym 12	t t	 12.000	
				RAZEM	12.000
6	KNR 2-31 d.1 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 6320	m ² m ²	 6320.000	
				RAZEM	6320.000
7	KNR 2-31 d.1 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3 -6320	m ² m ²	 -6320.000	
				RAZEM	-6320.000
8	KNR 2-31 d.1 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 4000	m ² m ²	 4000.000	
				RAZEM	4000.000
9	KNR 2-31 d.1 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 10000	m ² m ²	 10000.000	
				RAZEM	10000.000
10	KNR 2-31 d.1 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm (gr 2,0cm) 10000	m ² m ²	 10000.000	
				RAZEM	10000.000
11	KNR 2-31 d.1 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. Krotność = 2 -10000	m ² m ²	 -10000.000	
				RAZEM	-10000.000
12	KNR 2-31 d.1 0311-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 10000	m ² m ²	 10000.000	
				RAZEM	10000.000
13	KNR 2-01 d.1 0314-02	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat.gr.III-IV) 200	m ³ m ³	 200.000	
				RAZEM	200.000
14	KNR 2-31 d.1 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
15	KNR 2-01 d.1 0119-03 wycena indywidualna	Projekt czasowej organizacji ruchu wraz z oznakowaniem i zabezpieczeniem pasa robót 2	km km	 2.000	
				RAZEM	2.000
16	KNR 2-01 d.1 0119-03 wycena indywidualna	Obmiar geodezyjny wykonanych robót wraz z wytyczeniem 2	km km	 2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
OZNAKOWANIE DROGI ŁĘG - JANKOWICE					
1	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm 9.00	szt. szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
2	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o pow. do 0.3 m2 9.00	szt. szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
3	KNR 2-31 0706-05	Ręczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczukową 15.00	m ² m ²	15.000	
				RAZEM	15.000